

Ръководство на потребителя за Dell Latitude 7210 2in1

I. Първи стъпки:

1. Свържете захранващия адаптер и включете компютъра от бутона за включване.
2. Завършете конфигурирането на операционната система Windows.
3. Следвайте инструкциите на екрана, за да завършите инсталацията.
 - Dell препоръчва да се свържете към мрежа за Windows ъпдейти.
 - **Забележка:** Ако се свързвате към защитена безжична мрежа, въведете паролата за мрежата при запитване
 - Влезте във вашия Microsoft акаунт или си създайте нов акаунт. Ако не сте свързани към Интернет, създайте си офлайн акаунт.
 - Въведете данни за контакт на екрана **Support and Protection**.
4. Намерете Dell apps в Windows Start меню – Recommended.



Dell Product Registration: Регистрирайте вашия компютър при Dell.



Dell Help & Support: Помощ при въпроси и поддръжка на вашия компютър.



SupportAssist: Проверява състоянието на хардуера и софтуера на вашия компютър.

Бележка: Може да подновите или да ъпгрейднете гаранцията си като натиснете датата на изтичане на гаранцията в Support Assist.



Dell Update: Њпдейт на драйвери и критични корекции.



Dell Digital Delivery: Сваляне на софтуерни приложения, които са закупени, но не са инсталирани на компютъра.

5. Създайте медия за възстановяване за Windows.

Това е препоръчително за установяване и оправяне на проблеми, които могат да възникнат в Windows. За целта ви трябва празна USB флаш памет с минимален капацитет 16GB.

Бележки:

- Този процес може да отнеме около 1 час.
- Описаните долу стъпки може да са различни в зависимост от инсталираната версия на Windows. За повече информация моля вижте <https://support.microsoft.com/en-us>

1. Свържете USB флаш паметта към компютъра.
2. В Windows search напишете **Recovery**.
3. Кликнете върху **Create a recovery drive** в резултатите. Появява се прозорецът **User Account Control**.
4. Кликнете върху **Yes**, за да продължите. Появява се прозорецът **Recovery Drive**.
5. Изберете **Back up system files to the recovery drive** и кликнете върху **Next**.
6. Изберете **USB flash drive** и кликнете върху **Next**. Ще видите съобщение, че цялата информация на USB-то ще бъде изтрита.
7. Кликнете върху **Create**.
8. Кликнете върху **Finish**.

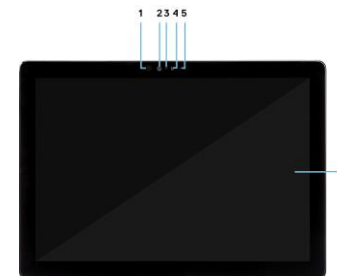
- 1.
2. За повече информация относно преинсталирането на Windows чрез USB флаш памет за възстановяване вижте раздела **Troubleshooting** („Отстраняване на неизправности“) в **Service Manual** („Ръководството за обслужване на вашия продукт“) на www.dell.com/support/manuals

II. Хардуерни компоненти:

Показаните хардуерни компоненти илюстрират стандартната конфигурация на този модел и може да не включват опционалните компоненти, включени към вашия лаптоп.

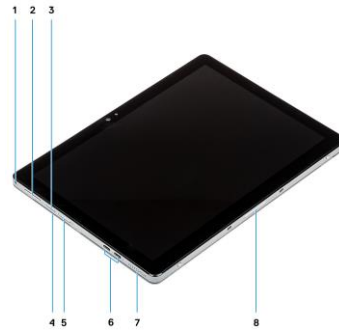
Изглед отпред:

1. IR предавател
2. IR камера
3. Сензор за околна светлина
4. Предна RGB камера
5. Светлинен индикатор за статус на предна/ задна камера
6. LCD панел



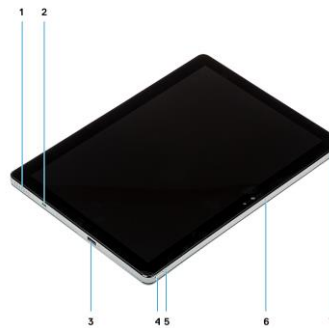
Изглед отстрани:

1. Комбиниран жак за микрофон/слушалки
2. Бутон за увеличаване/намаляване на звука
3. Слот за нано SIM карти (опция)
4. Контактен четец на смарт карти
5. Слот за microSD карти
6. USB 3.1 Gen 2 Type-C портове с Thunderbolt3/ PowerDelivery/ DisplayPort
7. Високоговорител
8. Рого конектор



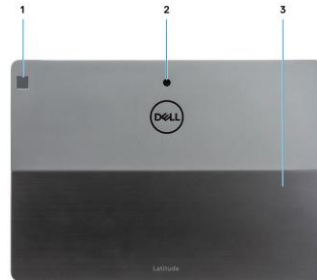
Изглед отдясно:

1. Високоговорител
2. Слот за кабел против кражба (форма тип "wedge")
3. USB 3.1 Gen 1 Type-A порт с PowerShare
4. Бутон за включване
5. LED индикатор за заряд на батерията
6. Микрофон
7. Микрофон



Изглед отдолу:

1. Четец на пръстови отпечатъци
2. Задна RGB камера
3. Стойка



Инструкции за безопасна работа с продукта, както и подробна регулаторна информация за продукта и съответствието му с европейски директиви и стандарти, може да бъде намерена на български език на следния линк:

<https://www.dell.com/learn/us/en/uscorp1/regulatory-compliance>

Допълнителна информация за продукта и декларация за съответствие може да бъде намерена на: www.polycomp.bg

III. Регулаторна политика за съответствие:

Dell Inc. (Dell) се ангажира да спазва законите и наредбите във всяка страна, в която доставя своите продукти. Продуктите на Dell са проектирани и тествани, за да отговарят на съответните световни стандарти за безопасност на продуктите, електромагнитна съвместимост, ергономичност и други задължителни нормативни изисквания, когато се използват по предназначение.